



## Außenfühler

Pt100, 2-Leiteranschluss  
Art.-Nr. 0627 0900



### Technische Daten

Messwertaufnehmer	Pt100	
Genauigkeit	Klasse B	
Messstrom	max. 1 mA	
Messbereich	-50...+90°C	
Schaltungsart	2-Leiteranschluss	
Verwendungsart	zur Wandmontage	
Material Gehäuse	Kunststoff, UV-beständig	
Elektrischer Anschluss	Kabeldurchführung für Anschlusskabel von 4,5...7 mm Ø	
Abmessungen	Breite	64 mm
	Höhe	34 mm
	Tiefe	30 mm
Schutzart	IP54	

Weitere Informationen und „Technische Erläuterungen zu Widerstandsthermometer“ finden Sie unter [BB-Sensorshop.com](http://BB-Sensorshop.com)

B+B Thermo-Technik GmbH | Heinrich-Hertz-Straße 4 | D-78166 Donaueschingen  
Fon +49 771 83160 | Fax +49 771 831650 | [info@bb-sensors.com](mailto:info@bb-sensors.com) | [bb-sensors.com](http://bb-sensors.com)



#### Technical Data

Sensor	Pt100
Accuracy	Class B
Recommended measurement current	max. 1 mA
Measuring range	-50...+90°C
Connection type	2-wires connection
Areas of Application	wall mounting
Material of the housing	Plastic, UV-resistant
Electrical connection	cable gland for cable of 4,5...7 mm Ø
Connection cable	Width 64 mm Height 34 mm Depth 30 mm
Ingress protection	IP54

## Outdoor Probe

Pt100, 2-wires connection  
Art.-No. 0627 0900

Please find more information and our „Technical Notes for Resistance Thermometers“ at [BB-Sensorshop.com](http://BB-Sensorshop.com)

B+B Thermo-Technik GmbH | Heinrich-Hertz-Straße 4 | D-78166 Donaueschingen  
Fon +49 771 83160 | Fax +49 771 831650 | [info@bb-sensors.com](mailto:info@bb-sensors.com) | [bb-sensors.com](http://bb-sensors.com)